



CERT

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-8501BO0049**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	COMISA S.P.A. via Neziolo, zona Artigianale n.27, I-25055 Pisogne (BS)
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	COMISA S.P.A. via Neziolo, zona Artigianale n.27, I-25055 Pisogne (BS)
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Installationssysteme und Systemverbinder: Trinkwasserinstallationssystem (8501)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Trinkwasserinstallationssystem bestehend aus Pressverbindern aus Metall, Typ M-MV und Verbundrohren (PE-RT/Al/PE-RT) unverpresst undicht
<b>Modell</b> <i>model</i>	System "COMISA"
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 1104057_001 vom 08.06.2015 (TTR) Mechanikprüfung: B340/13 vom 03.09.2013 (IMA) Baumusterprüfung: B044/12 vom 23.07.2012 (IMA) Mechanikprüfung: B481/10 vom 12.01.2011 (IMA) Baumusterprüfung: B150/2 vom 24.02.2003 (IMA) KTW-Prüfung: KA 199/11 vom 14.07.2011 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: W-211764e-11-SI vom 31.12.2011 (WHY)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW W 534 (01.05.2004) UBA METALLE (19.01.2016) BGA KTW (12.12.1985) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	24.02.2021 / 15-0702-WNV

14.03.2016 GI A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle  
date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 for certification of products for energy and water supply industry.



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16028-01-05

DVGW CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3  
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888  
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com  
info@dvgw-cert.com

<b>Typ type</b>	<b>Technische Daten technical data</b>	<b>Bemerkungen remarks</b>
System "COMISA"	Durchmesser: 16 x 2,0 mm	mit Verbundrohr DW-8236BN0125
System "COMISA"	Durchmesser: 20 x 2,0 mm	mit Verbundrohr DW-8236BN0125
System "COMISA"	Durchmesser: 26 x 3,0 mm	mit Verbundrohr DW-8236BN0125
System "COMISA"	Durchmesser: 32 x 3,0 mm	mit Verbundrohr DW-8236BN0125
System "COMISA"	Durchmesser: 40 x 3,5 mm	mit Verbundrohr DW-8236BP5589
System "COMISA"	Durchmesser: 50 x 4,0 mm	mit Verbundrohr DW-8236BP5589
System "COMISA"	Durchmesser: 63 x 6,0 mm	mit Verbundrohr DW-8236BP5589

**zertifizierte Bauteile / Werkstoffe**  
**certified components**

<b>Registr.-Nr. registration no.</b>	<b>Bauteil (Produktart) component</b>	<b>Modell/Typ model/type</b>	<b>Hersteller manufacturer</b>
DW-8236BN0125	PE-RT/Al/PE-RT-Rohr, Fert.-Gr. 1	JANolen/JANolen	Jansen AG Kunststoffwerk
DW-8236BP5589	PE-RT/Al/PE-RT-Rohr, Fert.-Gr. 1	PE-RT/Al/PE-RT Verbundrohr/PE-RT/Al/PE-RT Verbundrohr	Becker Plastics GmbH

**Verwendungshinweise / Bemerkungen**  
**hints of utilization / remarks**

zu verwendende Pressverbinder: Metall, Typ: MM-V, COMISA S.P.A., I - 25055 Pisogne